	 	 _	air		

Application No.	Applicant(s)	<del></del>
09/920,286	ZHAO, XIAOE	BIN (
Examiner	Art Unit	· .
Patrick T. Lewis	1623	

<b>√</b>	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	itos	n Date			Ţ,	Claim				Date						Cla	Date																
- Cla		Ī		Ť	Ť	1				-	∦					T	T		$\Box$		T												
<del>-</del>	Original	×				j						70	Original			ļ	Į						Final	Original		1	-						
Final	igi	8/3/04					. }					Final	rig										Ē						- 1			- [	
11.	ō	8			ļ								0			İ		_												]			
	V)	7		$\dashv$							1		51			$\exists$								101									
-	-2	7	1	_		$\neg$							52											102			_				$\perp$	ユ	
	38	1		1							ी		53						$\neg$					103							$\bot$	_	_
	4	1									<b>\</b>		54			一	ヿ	$\neg$						104							_	_	_
	5	o	1	1		$\Box$			1	T W	•		55									*		105							_		_
	6	ō			_						Ì		56											106								_	_
<u>-</u>	7	Ö					_		$\Box$				57			一	$\neg$				T			107								_	_
	8	ō		$\neg \dagger$							1		58											108								╧	_
	9	J		-				Н			Ì		59											109								<b>⅃</b>	_
	10	-	$\Box$	$\neg$									60		П									110								_	_
	11	0		$\neg$						7	ı		61											111								_	_
	12	Ī		一					-		ı	-	62											112								Ц.	_
	13	1	$\Box$				<u> </u>						63											113					Ш				_
	14	1	$  \rightarrow  $					$\Box$			ऻ		64	T										114				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				_	_
	15	1	Н				_						65	Т								2000 to 1000 t		115								_	_
	16	1					T						66											116	Ш				Щ			_	
	17	1								-			67											117					Щ			_	_
	18	1											68	`										118	$oxed{oxed}$	Ш						_	_
	19	1			_	$\vdash$							69	Г								is.		119									_
	20	1											70	1										120							Ш		
-	21	1			-			$\vdash$					71									200		121								_[	
	<u> </u>	<del>                                      </del>									***		72	Τ	П									122									
	22 23	$\vdash$	$\square$				<del>                                     </del>						73	_							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			123				L					
<del>                                     </del>	24	1			_		-	ऻऻ		$\neg$			74							$\neg$	T			124			Ĺ	<u> </u>					
	25	1	Н		_	$\vdash$	$\vdash$						75	1							$\perp$			125								_	_
	26	1	$\vdash$		· -		╁	$\vdash$	1-1				76	$\top$								200		126									
-	27	V				1	_			<b>-</b> [			77	1										127	_		_					_	
	28	1						<del>                                     </del>					78									activ Heli		128	_		<u> </u>						_
$\vdash$	29	1						Т					79	Т							$\Box L$			129	L			_				_	
	30	1					1						80	Τ									L	130			<u> </u>		L		Ш	_	
$\vdash$	31	1	1	$\vdash$				Τ					81								$\perp$	200	L	131	<u> </u>		<u> </u>	1_	<u> </u>	_		$\dashv$	_
<b> </b>	32	V			<u> </u>								82											132			_		<u> </u>		Ш		
	38	1		Γ									83								$\perp$		1	133	_	1_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Щ		
	34	V		Γ		1		T		Ĵ	.,		84										1	134	-	ļ	_	_	_	<u> </u>			$\square$
	35	1	—		_								85								$\perp$		1_	135		_	_	lacksquare		_	$\square$		
	36	Ť	$\top$		Г	$\top$	1						86											136	_			_		_			
<b>—</b>	37	1	Π	Г		Τ	T	T					87								$\perp$			137		_							
	38	T						T					88								$\perp$	- 1000 0000		138	_		igspace	1_	-	<u> </u>	$\square$		
	39	1	1				$\top$	Т					89									_		139	_	_	_	╄-	_	$\vdash$			
	40	1					Т						90											140	1_		1_	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	
	41	T	$\top$				1						91		1								,	141	ļ	_	Ļ	lacksquare	_	<b>_</b>		$\sqsubseteq$	Щ
	42	1	1	Г		Т	1	1	1				92											142		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		
	43	1	1				T	1	1-1				93									_		143	-	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{igl}}$	⇂	<u> </u>	<u> </u>			
	44	1					1						94	${ o}$								37		144		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	_	lacksquare	<u></u>		Ш	
	45	1	-			T	1	T	1				95	T								2.7.2. 3.7.2.	20 E	145			_	<u> </u>	$\perp$	_			
	46	$\top$	1	1	1	$\top$	$\top$		1 1				96	<del></del>								657	8	146	_			_	$\perp$		<u> </u>		Ш
1	47	†	†			1	1	1	$\top$				97									6/44 692		147	<del></del>	ļ	_	1_	上	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1	
	48	十			一	1	1		1 1				98	_										148									
	49	1		-		1		1	1				99	_										149									
	50	_			1	1	1	1	+				100											150			L		1	_			
	1,00			•		-1	<del></del> -					-																					